



**МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ  
(МІНДОВКІЛЛЯ)**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел.: (044) 206-31-00, (044) 206-31-15,  
факс: (044) 206-31-07, E-mail: info@meprr.gov.ua, ідентифікаційний код 43672853

На №

**Полтавська обласна рада**  
вул. Соборності, 45, м. Полтава, 36014

На листи Секретаріату Кабінету Міністрів України від 16.07.2021 № 23173/0/2-21 та Полтавської обласної ради від 12.07.2021 № 01-19/1768 Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України розглянуло відповідно до компетенції рішення Полтавської обласної ради від 06.07.2021 № 247 стосовно звернення депутатів Полтавської обласної ради до Кабінету Міністрів України щодо понаднормованого підвищення рівня води у Кременчуцькому водосховищі та від 06.07.2021 № 248 стосовно фінансування берегоукріплювальних робіт на Кременчуцькому водосховищі і повідомляє.

*Щодо понаднормового підвищення рівня води у Кременчуцькому водосховищі.*

Відповідно до водогосподарського паспорта Кременчуцького водосховища нормальний підпірний рівень (далі - НПР) становить 81,0 м Балтійської системи висот (далі - БС), рівень мертвого об'єму – 75,75 м БС, форсований підпірний рівень (далі - ФПР) – 82,40 м БС, мінімальний навігаційний рівень (далі - МНР) – 79,0 м БС.

Водосховище є основним регулятором дніпровського стоку та має робочий об'єм 9,0 км<sup>3</sup>, що становить 18,6% середнього річного стоку р. Дніпо.

Нижче Кременчуцького гідровузла зосереджені водокористувачі, безповоротне водоспоживання яких становить понад 80% від загального водоспоживання в басейні Дніпра. Тому питання заповнення водосховища до НПР (81,0 м БС) протягом весняної повені є стратегічним завданням.

Водночас Кременчуцьке водосховище має найбільший енергетичний потенціал, оскільки вода, що пропускається через турбіни Кременчуцької ГЕС, потім послідовно пропускається ще через турбіни Середньодніпровської, Дніпровської та Каховської ГЕС.

Крім того, Кременчуцьке водосховище разом з Каховським є основними рибогосподарськими водоймами Дніпровського каскаду. Питання збереження їх рибних ресурсів також є стратегічно важливим при встановленні режимів роботи водосховищ.

Експлуатація Кременчуцького водосховища забезпечується згідно з Правилами експлуатації водосховищ Дніпровського каскаду (далі – Правила).



UB  
Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України  
№25/8-12/16849-21 від 06.08.2021  
КЕП: Хорєв М. Ю. 06.08.2021 15:58  
58E2D9E7F900307B0400000BD9D2F002B718600

ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА РАДА  
Ідентифікаційний код 22530614  
КАНЦЕЛЯРІЯ  
Реєстраційний № 01-19/3630  
« 13 » 08 2021

Режими роботи Кременчуцького водосховища, враховуючи гідрологічний прогноз та водогосподарську обстановку, розробляються відповідно до Правил та узгоджуються Міжвідомчою комісією по узгодженню режимів роботи дніпровських та дністровських водосховищ (далі – Міжвідомча комісія), до складу якої входять усі учасники водогосподарського комплексу басейну Дніпра.

Відповідно до Правил рівневий режим Кременчуцького водосховища наступний:

- весняний період – наповнення водосховища до НПР (рівень 81,0 м БС досягається наприкінці травня - на початку червня);

- літній період – поступове спрацювання рівня водосховища до позначок 80,0-79,0 м БС за рахунок водоспоживання та випаровування;

- осінньо-зимовий період – зимове та передповеневе спрацювання водосховища до позначок 77,0 -76,5 м БС.

Таким чином, заповненням до нормального проектного рівня водосховище буває лише 1,5 - 2,5 місяці на рік у червні-липні. За багаторічними даними спостережень Укргідрометцентру у літній період року в зоні Кременчуцького водосховища майже не буває штормових явищ. Шторми спостерігаються ранньою весною і пізно восени, коли рівень водосховища спрацювується на 2 - 3 м нижче НПР.

Одночасно повідомляємо, що, враховуючи умови проходження повені у 2021 році, повільний спад припливу повеневих витрат та недопущення відкриття щитів холостих скидів на гідроелектростанціях, ПрАТ «Укргідроенерго» зверталось до Держводагентства щодо можливості форсування рівня води Кременчуцького водосховища до позначки 81,25 м БС.

Питання форсування рівня води Кременчуцького водосховища до позначки 81,25 м БС погоджено Держводагентством з Полтавською облдержадміністрацією.

За даними Укргідрометцентру, максимальний рівень форсування Кременчуцького водосховища у травні 2021 року становив 80,21 м БС, який було поступово спрацьовано у червні.

*Щодо фінансування берегоукріплювальних робіт на Кременчуцькому водосховищі.*

Протипаводкові та природоохоронні заходи здійснюються Держводагентством у межах Загальнодержавної цільової програми розвитку водного господарства та екологічного оздоровлення басейну річки Дніпро на період до 2021 року, затвердженої Законом України від 24.05.2012 № 4836-VI.

Включення протипаводкових та природоохоронних заходів до плану заходів із захисту від шкідливої дії вод здійснюється за пропозиціями водогосподарських організацій та відповідно до Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для захисту від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області, затвердженого постановою Кабінету

Міністрів України від 23.02.2011 № 137 (зі змінами), з урахуванням затверджених пріоритетів, одним з яких є першочергове проведення робіт на об'єктах, які були пошкоджені внаслідок повені і паводка.

Законом України «Про Державний бюджет України на 2021 рік» Міндовкілля (відповідальний виконавець - Держводагентство) передбачені за бюджетною програмою «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області» (КПКВК 2707070) видатки у сумі 136,6 млн. грн, зокрема за загальним фондом бюджету у сумі 64,8 млн. грн та за спеціальним фондом бюджету у сумі 71,8 млн. грн для здійснення протипаводкових та природоохоронних заходів, що за інформацією Держводагентства становить 15,46 % від потреби та унеможливує виконання протипаводкових та природоохоронних заходів у необхідних обсягах, у тому числі на території Полтавської області.

Одночасно, об'єкт «Берегоукріплювальні заходи на Кременчуцькому водосховищі в районі с. Мозоліївка Глобинського району Полтавської області І черга (в т. ч. проєктні роботи)» включено до проєкту плану заходів із захисту від шкідливої дії вод на 2021 рік у межах бюджетної програми КПКВК 2707070 «Захист від шкідливої дії вод сільських населених пунктів та сільськогосподарських угідь, в тому числі в басейні р. Тиса у Закарпатській області» (обсяг видатків на 2021 рік - 5,0 млн. гривень).

Орієнтовна загальна кошторисна вартість робіт за проєктом становить 79725,5 тис. гривень (захист ділянки берега довжиною 2 км).

**Заступник Міністра**



**Михайло ХОРЄВ**